**МАКЕТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**для государственной итоговой аттестации**

**по профессии/специальности СПО**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_наименование и код профессии/специальности

1. **Паспорт оценочных средств по профессии/специальности** 
   1. Особенности структуры программы

*Описание квалификаций, их параллельное или вариативное освоение, количество и номенклатура модулей, входящих в программу по конкретной траектории.*

* 1. Требования к процедуре ГИА по профессии/специальности

**2. Перечень результатов, демонстрируемых на ГИА**

*Состав профессиональных компетенций по видам деятельности - сведения из ФГОС*

**3. Структура типового задания для ГИА**

*Предусматривает описание типовых заданий, оцениваемых результатов и критериев оценки, ориентированных на демонстрацию компетенций, освоенных в рамках программы*.

|  |  |
| --- | --- |
| Оцениваемые компетенции | Виды выполняемых в ходе процедур ГИА работ |
| **Демонстрационный экзамен** | |
|  |  |
| **Дипломная работа (проект)** *– только для специальности* | |
|  |  |

1. **Процедура организации экзамена**

*Как организуется, что оценивается.*

1. **Типовое задание для демонстрационного экзамена**

**5.1** Структура и содержание типового задания

* Формулировка задания;
* Состав операций (задач);
* Исходные данные в текстовом и/или графическом виде;
* Условия выполнения: Время выполнения, Используемые материалы, Оборудование (инфраструктурный лист)
  1. Критерии оценки выполнения задания демонстрационного экзамена

Критерии оценивания, система начисления баллов, уровень положительного результата – «проходной» балл.

Система перевода баллов в традиционную систему оценивания: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

1. **Дипломное проектирование** (только для специальностей)

*Темы дипломных работ; требования к их структуре и содержанию, к процедуре защиты; критерии оценивания.*